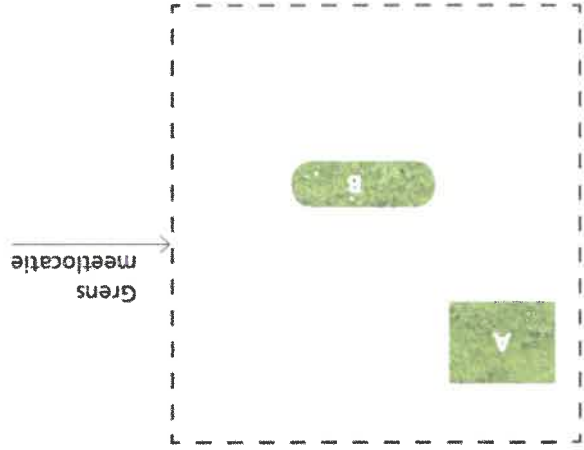


A = 30 m²
B = 20 m²

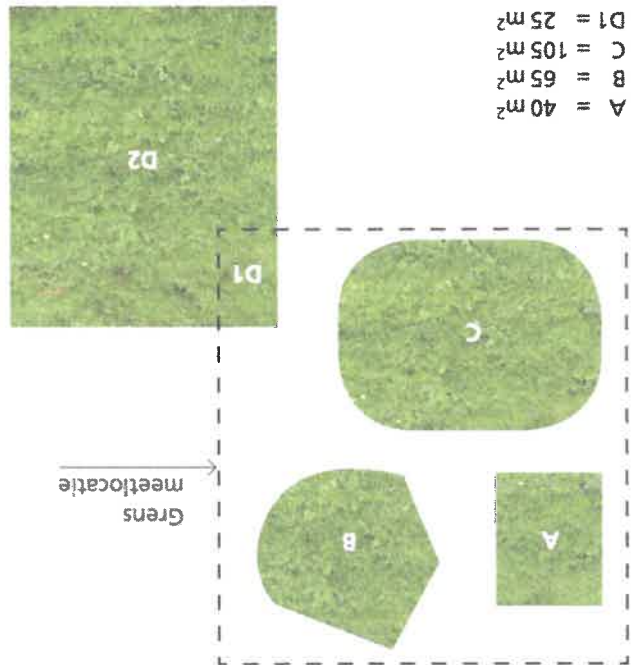


Voorbeeld 2: De volgende gazons (A, B) komen voor binnen een meetlocatie:

Voor het beoordelen van groot zwerfval (meetvak = 100 m²) mag 100 m² uit vak C worden beoordeeld. Ook mogen vak B, D1 en een deel van A of een deel van C worden beoordeeld. Er mag niet een deel van A en een deel van C worden beoordeeld (slechts één vak mag gedeeltelijk worden beoordeeld). Tenslotte wordt D1 gezien als een volwaardig meetvak, waarbij de grens wordt bepaald door de grens van de meetlocatie. D2 mag niet bij de beoordeling worden betrokken. Uit welke oppervlakten gazon het meetvak wordt opgebouwd, bepaalt de inspecteur zelf.

Voorbeeld 1: De volgende gazons (A, B, C en D1) komen voor binnen een meetlocatie:

Figuur 2. Voorbeelden meetmethoden



A = 40 m²
B = 65 m²
C = 105 m²
D1 = 25 m²

per 1 m². Om de vereiste afmeting te halen, kan het nodig zijn om meerdere vakken of stroken binnen de meetlocatie samen te nemen tot de gewenste afmeting is bereikt (zie voorbeeld 1 in figuur 7). Indien de vereiste afmeting niet kan worden gehaald, wordt alles binnen de meetlocatie gemeten. De prestatie-eisen blijven ongewijzigd (zie voorbeeld 2 in figuur 7).